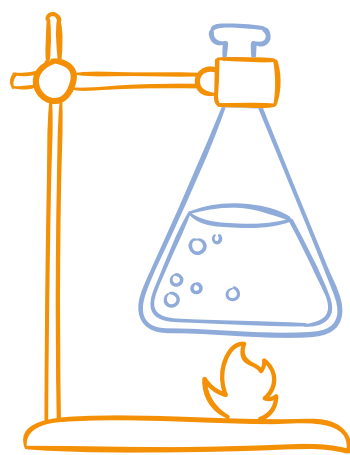


Químico Farmacéutico Biólogo



29, 30 y 31 de octubre 2024

Martes 29 de octubre, Videoaula

9:00 Hrs.

Biosíntesis y funciones de los lípidos de membrana zwitteriónicos y sus derivados hidroxilados en *Burkholderia cenocepacia* J2315.

Dr. Napoleón González Silva, *CUAltos*

9:30 Hrs.

"El QFB en el banco de sangre"

Dr. Juan Pablo Mena. *Instituto Mexicano del Seguro Social, CUAltos*

10:00 Hrs. Inauguración del evento

10:30 Hrs. Receso

10:45 Hrs.

Perfiles Genéticos en la Respuesta al Tratamiento de Osteoporosis.

Dra. Alejandra Villagómez Vega. *CUTonalá*.

11:15 Hrs.

El Químico farmacéutico biólogo y las ciencias Forenses.

Dra. Gloria Gómez Sánchez, *CUCEI*.

11:45 Hrs.

Técnicas para el grupo sanguíneo.
Dra. Rosario Uvalle, *CUCEI*.

12:15 Hrs. Receso

12:30 Hrs.

El farmacéutico en el uso seguro y racional de los medicamentos.

Dr. Cesar Cortés, *CUCEI*.

13:00 Hrs. Receso

15:00 Hrs. Talleres

Extracción de ácidos nucleicos y cuantificación.

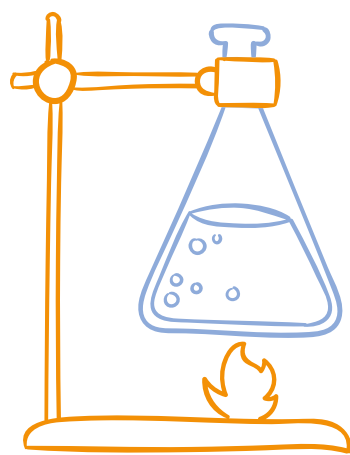
Laboratorio de Morfología C102, edificio C

Levantamiento de huellas dactilares.

Laboratorio de Físicoquímicos D104, edificio D.

II Jornadas de Actualización Académica de la Licenciatura en

Químico Farmacéutico Biólogo



29, 30 y 31 de octubre 2024

Miércoles 30 de octubre, Videoaula

9:00 Hrs.

Mecanismos Moleculares de Resistencia a Parásitos (Enfocado a Giardia duodenalis).
Dr. Edar Onam Pech-Santiago, *Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, *Virtual.*

9:45 Hrs.

Bioprospección Microbiana: Base para la conformación de colecciones, preservación y formulación de insumos para el campo.
Dr. Ismael Fernando Chávez Díaz, *Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias.*

10:30 Hrs.

Diagnóstico molecular en enfermedades inmunológicas.
Dr. Antonio Quintero Ramos, *CUCS.*

11:15 Hrs. Receso

11:30 Hrs.

“La importancia del Químico en la Genética Forense”.
Mtra. Cristal Azucena López Aguilar, *Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses*

12:15 Hrs.

La biotecnología como herramienta en el avance científico.
Mtra. Karen Alexandra López López, *Gerente de Producto en Asesoría y Provedora de Equipos para Laboratorio, S.A.de C.V.*

13:00 Hrs. Receso

15:00 Hrs. Talleres

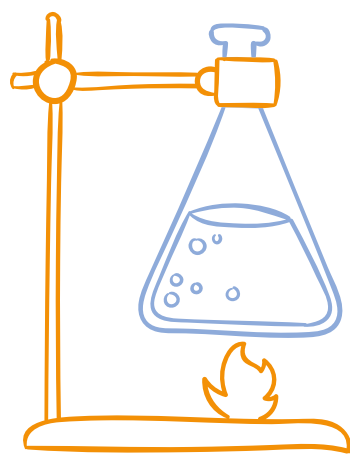
Reacción en cadena de la polimerasa PCR, electroforesis en gel de agarosa.
Laboratorio de Morfología C102, edificio C

Análisis químicos clínicos.
Laboratorio de Físicoquímicos D104, edificio D.



II Jornadas de Actualización Académica de la Licenciatura en

Químico Farmacéutico Biólogo



29, 30 y 31 de octubre 2024

Jueves 31 de octubre, Videoaula

9:00 Hrs.

BPM en la industria de biológicos veterinarios.

MsC; Julio Cesar Franco García, Gerente de Calidad Y cumplimiento, Boehringer Ingelheim Vetmedica.

9:45 Hrs.

Relatoría Laboral en la industria farmacéutica, el diagnóstico molecular y nuevas tecnologías.

QFB. M. en C. José Alberto Uribe Flores, Gerente de laboratorio de Diagnóstico y nuevas tecnologías, Boehringer Ingelheim Vetmedica.

10:30 Hrs.

Evento deportivo:
Partido de Vóleibol.
Canchas del CUAItos.

10:30 Hrs.

Evento cultural:
Exposición de Dibujo:
Tema: "Las Ciencias Químicas Aplicadas en la Vida".
Participación abierta a todos los estudiantes de la licenciatura que gusten participar.

12:30 Hrs.

Clausura del evento

Más informes

Dra. Yanet Karina Gutiérrez Mercado

Coordinadora de Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo.

☎ (378) 78 280 33 ext. 56957

✉ coord.qfb@cualtos.udg.mx

🌐 www.cualtos.udg.mx